AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN **TECHNIQUE** DES **STATIONS** D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

EDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC-ROUSSILLON

ABONNEMENT ANNUEL 12 NF

(Tél. 72-58-72)

(AUDE, AVEYRON, GARD, HERAULT, LOZÈRE, PYRENEES-ORIENTALES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 16, rue de la République - MONTPELLIER.

C. C. P. : MONTPELLIER 5.238-57

NP 9 Supplément n° 4 Toutes régions

AVERTISSEMENTS/

TAVELURE

Si dans beaucoup de vergers la maladie cesse d'être inquiétante en raison du relèvement de la température et de la fin de la période pluvieuse, il est par contre utile de continuer les traitements dans les vergers de vallée et en toutes situations où l'on observe des rosées matinales.

Le réchauffement général de la température accroit l'activité de l'insecte.

D'une part la métamorphose de la totalité des chenilles hivernantes s'achève, d'autre part les papillons de lère génération continuent leurs pontes.

La protection des fruits est absolument nécessaire à partir du 25 juin.

TORDEUSE ORIENTALE

Commencer la série des traitements sur les fruits (abricots, pêches et poires) devant être récoliés vers le 15 juillet.

/INFORMATIONS/

LES MINEUSES DES FEUILLES DE POMMIERS

Un certain nombre d'espèces de lépidoptères sont responsables de dégâts sur les feuilles de pommiers.

Les chenilles vivent en mineuses entre les deux épidermes et d'après les dégâts on peut distinguer :

- la mineuse simueuse

- la mineuse élargie

- la mineuse cerclée

- la mineuse marbrée

Deux espèces sont surtout nuisibles dans les Cévennes et le Conflent : - la mineuse sinueuse et - la mineuse cerclée

Ces deux espèces ont des caractères communs :

- plusieurs générations se succèdent pendant l'été
- les mines peuvent entrainer la chute quasi totale ou totale des feuilles.

Une nouvelle génération de ces deux espèces est à prévoir à partir du 25 JUIN.

Dans les vergers où la première génération a fait des dégâts, un traitement peut être conseillé avec un des insecticides suivants :

- Diméthoate

- Gusathion

- Parathion

TRAITEMENTS DES ABRICOTIERS

(Pyrénées-Orientales)

Nous recommandons l'exécution d'un traitement dès la fin de la récolte afin d'enrayer le développement del' Oidium et de la rouille.

Exécuter ce traitement en associant un produit cuprique ou cupro-organique à du soufre micronisé ou à du Karathane.

> L'Inspecteur de la Protection des Végétaux, P. BERVILLE

Les Contrôleurs chargés des Avertissements Agricoles, L.L. TROUILLON R. MARIO

Montpellier le 21 Juin 1961

Imprimerie de la Station Languedoc-Roussillon - Le Directeur Gérant : L. BOUYX